रजिस्ट्री सं. डी.एल.- 33004/99 REGD. No. D. L.-33004/99



सी.जी.-डी.एल.-अ.-06022025-260792 CG-DL-E-06022025-260792

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 621]

नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, फरवरी 6, 2025/माघ 17, 1946

No. 621]

NEW DELHI, THURSDAY, FEBRUARY 6, 2025/MAGHA 17, 1946

विद्युत मंत्रालय आदेश

नई दिल्ली, 3 फरवरी, 2025

का.आ. 625(अ).— जबिक मेसर्स अवाडा एनर्जी प्राइवेट लिमिटेड (मेसर्स ए.ई.पी.एल.), आवेदक ने जिसका रिजस्टर्ड ऑफ़िस 406, चौथी मंजिल, हबटाउन सोलारिस, एन.एस. फड़के मार्ग, अंधेरी (ई), मुंबई 400069 पर स्थित है, ने जिला - कच्छ, गुजरात में अपने 300 MW सोलर पावर प्लांट के लिए मेसर्स अवाडा एनर्जी प्राइवेट लिमिटेड को कनेक्टिविटी प्रदान करने हेतु ट्रांसमिशन स्कीम में शामिल डेडिकेटेड ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन बिछाने के लिए विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के अंतर्गत प्राधिकृत करने हेतु आवेदन किया है।

और जबिक, विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार ने अपने फाइल नं. 25-17/11/2024-PG दिनांक 22.02.2024 के अंतर्गत कच्छ, गुजरात में अपने 300 MW सोलर पावर प्लांट के लिए मेसर्स अवाडा एनर्जी प्राइवेट लिमिटेड को कनेक्टिविटी प्रदान करने हेतु ट्रांसिमशन स्कीम में शामिल डेडिकेटेड ओवरहेड ट्रांसिमशन लाइन बिछाने के लिए विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 68(1) के अंतर्गत पूर्व अनुमोदन प्रदान किया था।

मेसर्स मेसर्स अवाडा एनर्जी प्राइवेट लिमिटेड ने प्रस्तावित ट्रांसमिशन मार्ग के बारे में स्थानीय अखबारों, यंग लीडर राष्ट्रीय हिंदी दैनिक (हिंदी में) दिनांक 22.06.2024, संदेश (गुजराती में) दिनांक 22.06.2024, द इंडियन एक्सप्रेस (अंग्रेजी में) दिनांक 22.06.2024 और भारत के साप्ताहिक राजपत्र दिनांक 17.08.2024 में में प्रकाशन की तारीख से दो महीनों के भीतर आम जनता से अवलोकन/प्रतिनिधित्व की मांग करते हुए नोटिस प्रकाशित किया था। इसके पश्चात, मेसर्स अवाडा एनर्जी प्राइवेट लिमिटेड, ने दिनांकित 09.12.2024 को एक हलफनामा प्रस्तुत किया, जिसमें घोषणा की गई थी कि भारत के शासकीय राजपत्र में सार्वजिनक सूचना के प्रकाशन के दो महीनों के भीतर जनता से कोई अवलोकन/ प्रतिनिधित्व प्राप्त नहीं हुआ है।

921 GI/2025 (1)

और अब आवेदक ने विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के अंतर्गत मेसर्स अवाडा एनर्जी प्राइवेट लिमिटेड के लिए डेडिकेटेड ओवरहेड ट्रांसिमशन लाइन बिछाने के लिए उन्हें वे सभी शक्तियां प्रदान करने का अनुरोध किया है, जो टेलीग्राफ लाइन्स के प्रयोजन के लिए सरकार द्वारा स्थापित टेलीग्राफ लाइन्स और खंबों या उनके रख-रखाव के लिए भारतीय टेलीग्राफ अधिनियम 1885 के अंतर्गत टेलिग्राफ प्राधिकरण के पास है। इस स्कीम के अंतर्गत निम्नलिखित ओवरहेड लाइन्स शामिल हैं:

 मेसर्स ए.ई.पी.एल. सोलर पावर पार्क (ग्राम रामपर, तालुका भचाऊ, जिला कच्छ, गुजरात में स्थित उत्पादन स्विचयार्ड) - लाकडिया पीएस (आईएसटीएस) डी/सी टावर पर 220 केवी एस/सी लाइन।

इस योजना के अंतर्गत ओवरहेड पारेषण लाइनें गुजरात राज्य के निम्नांकित गाँवों, कस्बों और शहरों से होकर, उन पर से, उनके आसपास से और बीच से होकर गुज़रेगी।

गाँवों	तहसील	जिला
रामपार, हालरा, मोरभात वीडी, अधोई, गामडू, शिवलखा, वास्तवा, लाकडिया, नारा, लखपत	भचाऊ	कच्छ

अब, सावधानीपूर्वक विचार करने के पश्चात, विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार, विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के अंतर्गत मेसर्स अवाडा एनर्जी प्राइवेट लिमिटेड को उपरोक्त ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन को लगाने के लिए वे सभी शक्तियां निम्नलिखित निबंधनों एवं शर्तों के साथ प्रदान करता है, जो टेलीग्राफ के उद्देश्य के लिए सरकार द्वारा स्थापित टेलीग्राफ लाइनों और खंबों या उनके रख-रखाव के लिए भारतीय टेलीग्राफ अधिनियम, 1885 के अंतर्गत टेलीग्राफ प्राधिकरण के पास है

- यह अनुमोदन 25 वर्षों के लिए प्रदान किया जाता है।
- II. आवेदक को प्रस्तावित लाइनों की स्थापना से पूर्व संबंधित प्राधिकारियों अर्थात् स्थानीय निकायों, रेलवे, राष्ट्रीय राजमार्ग, राज्य राजमार्ग आदि की सहमित प्राप्त करनी होगी।
- III. आवेदक को विद्युत अधिनियम, 2003 के अंतर्गत समुचित आयोग के द्वारा तैयार किए गए पारेषण, ओ एंड एम, ओपन एक्सेस आदि के विनियमों/संहिताओं का पालन करना होगा।
- IV. आवेदक केंद्र सरकार के विद्युत निरीक्षक/मुख्य विद्युत निरीक्षक के अनुमोदन के पश्चात ही लाइनों का प्रचालन करेगा।
- V. यह अनुमोदन आवेदक द्वारा विद्युत अधिनियम, 2003 के प्रावधानों और उसके अंतर्गत बनाए गए नियमों की अपेक्षाओं का अनुपालन किए जाने के अध्यधीन है।
- VI. मेसर्स अवाडा एनर्जी प्राइवेट लिमिटेड को विद्युत निरीक्षण के समय विमानन एवं रक्षा प्राधिकरणों इत्यादि, से अपेक्षित अनुमित को प्राप्त करने के बाद, इसे केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण को विद्युत निरीक्षण के समय प्रस्तुत करना होगा।
- VII. अगर उपरोक्त ओवरहेड लाइनों का मार्ग (या उपरोक्त ओवरहेड लाइन के मार्ग का कुछ हिस्सा) ग्रेट इंडियन बस्टर्ड (जीआईबी) क्षेत्र में आता है, तो आवेदक को ग्रेट इंडियन बस्टर्ड (जीआईबी) के मामले में याचिका सं. 2019 के नं. 838 में माननीय सर्वोच्च न्यायालय द्वारा दिए गए आदेशों तथा माननीय सर्वोच्च न्यायालय द्वारा इस बारे में गठित टेक्निकल/एक्सपर्ट कमेटी के निर्देशों का पालन करना पड़ेगा.

[फा. सं. 25-16/9/2025-पीजी]

एम.वी.एन. वरा प्रसाद, अवर सचिव (पीजी)

MINISTRY OF POWER

ORDER

New Delhi, the 3rd February, 2025

S.O. 625(E).—Whereas M/s Avaada Energy Private Limited (M/s AEPL), the applicant with its registered office at 406, 4th Floor, Hubtown Solaris, N. S. Phadke Marg, Andheri (E), Mumbai 400069, has applied for authorization under Section 164 of the Electricity Act, 2003 for laying of dedicated overhead transmission line included in the transmission scheme for providing connectivity to M/s Avaada Energy Private Limited for its 300 MW Solar Power Plant located in Village Rampar, Taluka – Bhachau, Dist – Kutch, Gujarat.

And whereas, Ministry of Power, Government of India vide its File No. 25-17/11/2024-PG dated 22.02.2024 had granted prior approval under section 68(1) of the Electricity Act, 2003 for laying of dedicated overhead transmission line included in the transmission scheme for providing connectivity to M/s Avaada Energy Private Limited for its 300MW Solar Power Plant located in Village Rampar, Taluka – Bhachau, Dist – Kutch, Gujarat.

M/s Avaada Energy Private Limited had published notice for transmission scheme in local newspapers Young Leader – Rashtriya Hindi Dainik (in Hindi) dated 22.06.2024 & Sandesh (in Gujarati) dated 22.06.2024, The Indian Express (in English) dated 22.06.2024 and in Weekly Gazette of India dated 17.08.2024 for the general public to make observations/ representations on the proposed transmission route within two months from the date of publication. Subsequently, M/s Avaada Energy Private Limited has submitted an affidavit dated 09.12.2024 declaring that no observation/ representation was received within two months from the date of Publication in the official Gazette of Government of India.

And now the applicant has requested to confer upon him, all the powers under section 164 of the Electricity Act, 2003, which the telegraph authority possess under the Indian Telegraph Act, 1885 with respect to the placing of telegraph lines and posts for the purpose of a telegraph established or maintained by Government or to be so established or maintained for laying of dedicated overhead transmission line for M/s Avaada Energy Private Limited. The following overhead transmission line is covered under this scheme:

• M/s AEPL Solar Power Park (generation switchyard located in Village Rampar, Taluka Bhachau, District Kutch, Gujarat) - Lakadia PS (ISTS) 220KV S/c line on D/c tower.

he overhead transmission line covered under the above scheme will pass through, over, around and between the following villages, towns and cities of Gujarat:

Villages	Tehsil	District
Rampar, Halra, Morbhat Vidi, Adhoi, Gamdau, Shivlakha, Wastava, Lakadia, Nara, Lakhpat	Bhachau	Kachchh

Now, after careful consideration, Ministry of Power, Government of India, under section 164 of the Electricity Act, 2003, confers all the powers to M/s Avaada Energy Private Limited for laying above overhead transmission line, which telegraph authority possesses under the Indian Telegraph Act, 1885 with respect to placing of telegraph lines and posts for the purposes of a telegraph established or maintained, by Government or to be established or maintained subject to following terms and conditions for installing the above mentioned line, namely:

- i. The approval is granted for 25 years.
- ii. The Applicant shall have to seek the consent of the concerned authorities i.e., local bodies, Railways, National Highways, State Highways etc. before erection of proposed line.
- iii. The Applicant shall have to follow regulations/ codes of the Appropriate Commission regarding transmission, O&M, open access, etc., framed under the Electricity Act, 2003.
- iv. The Applicant shall operate the line after approval of Electrical Inspector / Chief Electrical Inspector of Central Government.
- v. The approval is subject to compliance of the requirement of the provisions of the Electricity Act, 2003 and the rules made there under by the applicant.
- vi. M/s Avaada Energy Private Limited shall have to submit the requisite clearances to Central Electricity Authority after obtaining the same from concerned authorities like Civil Aviation, Defense etc., at the time of Electrical Inspection.
- vii. In case, the route of above overhead lines (or some portion of the route of above overhead line) falls in the Great Indian Bustard (GIB) zone, the applicant has to comply with the orders of the Hon'ble Supreme Court in the petition No.838 of 2019 regarding Great Indian Bustard (GIB) case, and the directions of the technical/expert committee constituted by the Hon'ble Supreme Court in this regard.

[F. No. 25-16/9/2025-PG]

M.V. N. VARA PRASAD, Under Secy. (PG)